

## АВТОБУС ГАЗЕЛЬ CITY

A68R52-501

4 832 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база  
3950👤 Количество мест  
22⚙️ Тип привода  
4x2💧 Тип топлива  
Дизель📏 Полная масса  
4950

## ОПЦИИ

НЕЗАВИСИМЫЙ ВОЗДУШНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ

Включено

СИСТЕМА ИНФОРМИРОВАНИЯ ПассажиРОВ

Включено

ПРОТИВОИНФЕКЦИОННЫЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ

Включено

БЛОКИРУЕМЫЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛ ЗАДНЕГО МОСТА

+ Добавлено, 50000.00 ₽

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм

6620

Ширина, мм

2200

Высота, мм

2720

Колесная база, мм

3950

## ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

Число передач

5

## ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

G51A

Экологический класс

Евро-5

Тип топлива

Дизель

Объем двигателя, куб. см

2499

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

150 / 110

Крутящий момент, Н\*м

330

## ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

независимая, на поперечных рычагах, пружинная, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя подвеска

зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах и поперечном рычаге с пневматическими упругими элементами, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

## ШИНЫ

Размерность шин

195/75R16C

## ОБЩЕЕ

## Базовое оснащение

дневные ходовые огни; устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением; устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением и автоматическим срабатыванием при опрокидывании; служебная дверь с механическим приводом;

Количество мест

22

## Кабина (Кузов)

каркасного типа, установлен на раме, с двойной служебной дверью

Категория транспортного средства

M2 - Транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров и имеющие, помимо места водителя, более 8 мест для сидения и технически допустимую максимальную массу не более 5 т

Категория водительских прав

D

## МАССА

Полная масса, кг

4950

Снаряженная масса, кг

3454

Грузоподъемность, кг

1496

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением, с вакуумным усилителем, с АБС. Тормозные механизмы всех колес дисковые

Стояночный тормоз

механический (тросовый) привод к барабанным тормозным механизмам задних колес

## ПРИВОД

Тип привода

4x2

Вид привода

Задний

Ошиновка

Двускатная